

Celortronic[®] MIG 350

OPIS:

- Trójfazowa spawarka MIG/MAG do spawania w osłonie CO₂ lub mieszanki
- Do spawania stali niestopowej i stopowej
- Niska strefa wpływu ciepła, wysoka gęstość prądu łuku spawalniczego
- Solidność i niezawodność gwarantowana przez niemiecką firmę Celortronic

DANE TECHNICZNE:

Model	Celortronic MIG 350
Napięcie wejściowe	3x400V, 50Hz
Prąd wejściowy [A]	24 (cykl 45%)
Moc wejściowa [kVA]	13 (cykl 60%)
Napięcie jałowe [V]	17 – 45
Regulacja prądu spawania [A]	40 - 350
Prąd spawania przy danym cyklu pracy [A]	45% - 350A 60% - 300A 100% - 235A
Cos φ	0.7
Bezpiecznik wejściowy	3 x T 16A
Chłodzenie	Wentylator
Masa [kg]	145
Wymiary [mm]	545 x 870 x 940

